



VENTE OCCASION

bertram 54

785 000 € TTC

DESCRIPTION

Produit rarissime sur le marché Français, état irréprochable.
A voir absolument !
Bertram 54, seulement 7 exemplaires construits dans le monde...
Celui que nous vous proposons est le dernier construit dans le
chantier Bertram avant la reprise de la marque par le groupe.
Ferretti... Il a tout de même bénéficié du coup de crayon de Ferretti en
ajoutant le hublot central qui a légèrement modernisé le bateau
sans le dénaturer. Motorisation maximale : 2 x 1676 CV vitesse
maximale 45
noeuds. Bateau première main importé directement de Miami...
toujours
hiverné à terre sous hangar.
Parfaitement entretenu par Professionnel.

SPÉCIFICATIONS

ANNÉE

2010

LONGUEUR

18.62

LARGEUR

5.43

TIRANT D'EAU

1.65

CAPACITÉ DE CARBURANT

5769

CABINES

3

SALLES DE BAINS

2

MARQUE MOTEUR

Caterpillar

HEURES MOTEUR

720

PUISSANCE

2 X 1676cv CV

Général

Type bateau à moteur	Constructeur bertram	Modèle 54	Pavillon France
--------------------------------	--------------------------------	---------------------	---------------------------

Lieu / Visible À
Golfe de St-Tropez

Dimensions/performance

Capacité Réservoir (L) 5769	Vitesse De Croisière (Nd) 30.00	Vitesse Max (Nd) 45.00
---------------------------------------	---	----------------------------------

Construction/Aménagements

Nb De Cabines**3****Nb De Couchages****6****Nb Salles De Bain****2****Description****Général****Chantier : Bertram****Modèle : 54****Année : 2010****Spécifications****Matériau de la coque : Composite Prestige****Dimensions hors tout : 18,62m x 5,43m****Tirant d'eau : 1,65m****Cockpit Teck (état neuf)****Motorisation****Marque et modèle du moteur : Caterpillar C32****Puissance : 2 x 1676 CV****Propulsion : Lignes d'arbre****Nombre d'heures : 720h****Carburant : Gasoil****Capacité réservoir : 5769L****Vitesse de croisière : 25-30 noeuds****Vitesse maximum : 45 noeuds****Flaps : Oui****Propulseur d'étrave : ajouté en option après la construction****Hélice : Australienne VEEM****Commandes : Électriques****Electronique****Batterie de moteur : Oui****Batteries de service : Oui****Chargeur de batteries : Oui****Convertisseur : Oui****Circuit 220 volts : Oui**

Mécanique

Moteur
Caterpillar

Puissance
2x1676cv

Année Moteur
2010

Heures Moteur
720

Carburant
Diesel



























